

コイズミ学習デスク 取扱説明書(保証書付き)

保存用



⚠ このたびはコイズミ学習家具をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- ●ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。
- 事故防止等、安全のため、「使用上の注意」を必ずお守りいただいてご使用ください。
- ●お読みになった後は大切に保存していただき、取扱いのわからないときにお役 立てください。

この取扱説明書のマークについて SAFETY INFORMATION

警告 説明書中の「警告」は人身事故の原因になる危険を示します。 WARNING A WARNING IN THE MANUAL DENOTES A HAZARD THAT CAN CAUSE INJURY OR DEATH.

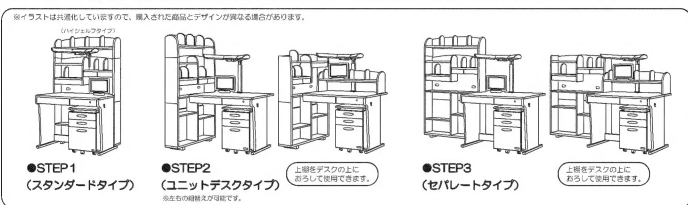
注意 説明書中の「注意」は輝きや物的損害の原因になる危険を示します。 CAUTION A CAUTION IN THE MANUAL DENOTES A HAZARD THAT CAN DAMAGE EQUIPMENT.

このマークのついている説明文 は必ず守ってください。 KEEP THE NOTICE WITH THIS MARK.

クのついている説明文 このマークのついている説明文 は特に注意してください。 BE CAREFUL THE NOTICE WITH THIS MARK.

■組立ての前に

ステップアップデスクは、STEP1、STEP2、STEP3と、用途に廊じて3種類のスタイルに組立てることができます。どのスタイルにするか決めてから組立ててください。



- ●展示品とお届け品とでは多少木柄や色が違うことがあります。
- ●力の掛かり具合によっては表面に押しキズ、打ちキズ、塗装はげ等を生じることがあります。

品番

WDS-195 NS

WDS-196 BS

WDW-197 NS

WDW-198 BS

△ 使用上のご注意

- ●けが・破損の原因になります。 机や椅子の上に立ったり、飛んだり、踏み台代わりに使ったり、不安定な姿勢で掛けたりしない。 引き出しや引き手の上に乗ったり、扉等にぶら下がったり、無理な力で引っ張ったりしない。 固定用スジ類がゆるんだまま使用しない。

- 固定用ネジ繋がからんだまま使用しない。
 やけどの原因になります。
 点灯中や消灯直接のランプ及びその周辺をさわらない。
 火災の原因になります。
 戦発やランプでれ、経療をかぶせたり、近づけたりしない。
 火災、過齢の原因になります。
- タコ足配線はしない。
- ●火災、感電の原因になります。
- バス、物をのが見しなります。 コンセントや器具に棒等の異物を差し込まない。 単源コードを、無理に曲げたり、ねじったりしない。 差し込みブラグを抜くときは、必ずブラグを持って抜く。

検と修理が必要なと

- より安全にご使用いただくために次のような異常があった ときはお買い上げの販売店にご相談ください。
- ■コンセントや差し込みプラグが異常に熱いとき■器具接合部のゆるみやコードの損傷があるとき
- 2 部品交換の場合は電源コードの差し込みブラグを抜いて から交換をしてください。
- ●電流ヒューズの交換 ●ランプの交換

3 取扱説明書どおりに使用されてもまだ不明な点があるとき はお買い上げの販売店にご相談ください。



コイズミ学習机保証

〈無料修理規定〉

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従って正常な使用状態で保証期間内に故障
- した場合には無料修理をさせていただきます。 ①無料修理をご依頼になる場合には商品と本書をご持参、ご提示のうえお買い上げの販売店にご依頼(ださい。
- の店には頼くたさい。 がお買い上げの販売店に無料修理をご依頼になれない場合には下記のご相談窓口へご連 終ください。 「保証期間内でも次の場合には有料修理になります。

- ・ 体証が問めていない場合には有者を達しるとうです。 の使用上の語り及び不当な修理や改造による故障及び損傷 ②お賞い上げ後の落下などによる故障及び損傷 ③火災、地震、水害、落常、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源による故障 及び損傷 ①消耗品の消耗、又はそれによる故障
- 本書のご提示がない場合
- ⑥本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、及び字句を書き替 (2) 中毒にの良い上げ4月日、の各体も、敵のにも切む人がない場合、及じ えた場合本書は日本国内においてのみ有効です。本書は再発行しませんので、紛失しないよう大切に保存してください。

必ず全項目をご記入のうえお密様にお婆しください。 この原辞書は本書に示した期間操作のもとにおいて無料修算をお約束するものです 従って、この保証所によってお留様の法律との権利を制限するものではありません *ご販売店様へ

番品	(デスク引出し内の白いラベルで品荷をご確落ください。)
	お名前
お客	ご住所 〒
様	電話番号() 一
ま	演い上げ日 販売店名・住所・電話番号
	年 月 日
保証期	間(お買い上げヨより)
	3ヶ年

(お願い)	お買い	上げ日、	販売止名、	及び品番	のわかる伝統	3
領収書等	がありま	ましたら、	CCICNS	り付けて、	大切に保育	L
てくださ	1.					

お客様ご相談窓口

商品のお問い合わせ、アフターサービスは、お買い上げいただきました販売店にご相談ください。

◆お客様相談室 コイズミファニテック株式会社 〒557-0063 大阪市西成区南津守2丁目1番30号 ☎06(6658)7382

平成22年現在(所在地、電話番号等については変更がある場合がありますので、その節はご容赦願います。)

シェルフの組立て方法 ※(ィラストは共通の為、現物と異なる場合があります。)

■シェルフ付属品 ※(イラストは共通の為、現物と異なる場合があります。)

				相包名「ハイミ	シェルフ」に同框	されている部品					
連結ビン	B 回転命具(大)	● 元ルト(wsx35mm)	D 穴追めキャップ	■ ナット用キャップ	ポルト用キャップ	G 樹脂棚ダボ	コンセントボックス		転倒防止金具	● 上極連結金具セット	木製ビクチャボー
SZC8WB605	SZC8MKN18	GKU48U635	SZC9AC18V (SZC9AC18R)	SZC9DC07V (SZC7DC06R)	SZC7BCGOV (SZC9BC61R)	SZCTTD09G	KRE9SW10U	GKU4BU635	SZC8TNO02	RN ILK21G GKJ48U615	TKGTMR30N
02		9	OB	0		0	CAN	9	P and	TEPEN !	
×8	X8	×6	1 ×5	×5	×4	X10	×1	X1	1291	1 27	1 1291

梱包名「ハイシェルフ棚板」に同梱されている部品 A 連結ビン K 回転金具 (小) G ポルト3××3 GKUTMKK15 GKU48U6:

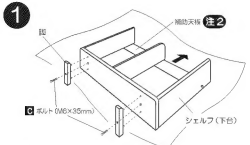
※ナット時キャップは、コンセントボックス取付け用ネジアにはめ込んでください。好る4 管は上昇を取り外した時に、上台の料地上旬のネジアにはめ込んでください。 ※小送のキャップは、コンセントボックス取り口はそし込みだと、上台図を終・解除のポルト用洗剤ではおめ込んでください。 ※ボルト毎年ャップは、下台側を上巻海のみのボルトと、アスクミンよいのを検索が多水かトに取り付けてください。

0

※ボルト (M6×35mm)

2 可動仕切板の取り付け方法 ※(イラストは共通の為、現物と異なる場合があります。)

▲可動仕切板を取付ける際は、可動棚の上に物がのっていないことを確認してください。



注2 STEP2(ユニットデスク) に傾む場合は、下台の背板上部に固定された補助天板を 左右のボルトを外し、そのボルトを使用し下図のように取り付けてください。

谐板

0

シェルフ(上台)

『 ポルト用キャッフ

補助天板 ※左右側板の外側から

固定ボルトで取り付

けてください.



はめ込んでください。



に引き出してください。

②上固定棚への取付け方法



①上固定棚の後角のかきとり 部分に極陷バーツを導かせ た状態で差し込んでください

②差し込んだ状態で本立てを 垂直におこして上固定棚に はめ込んでください。

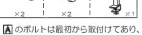
③横にスライドさせて使用し てください。

か確かめてから可動棚をも との位置に戻してください。

照明器具の取り付け方法 ※(イラストは共通の為、現物と異なる場合があります。)

■ライト付属品









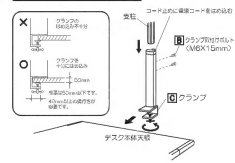
シェルフ(下台)

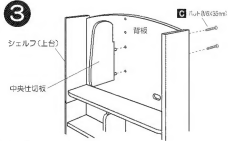


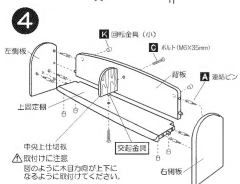
STEP1 の場合

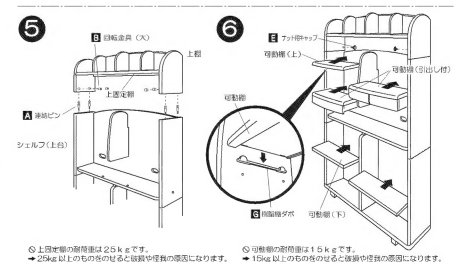


STEP2、STEP3の場合









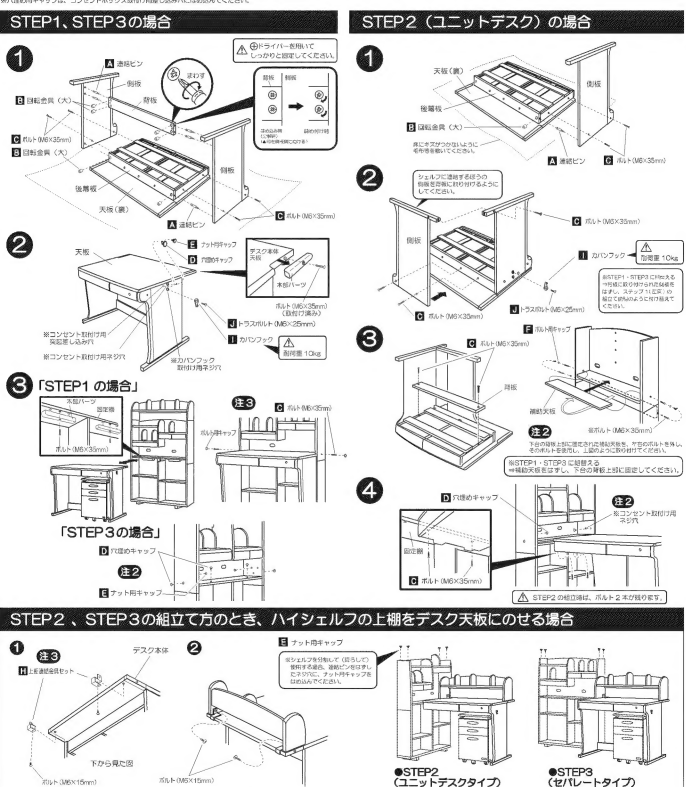
デスクの組立て方法 ※(イラストは共通の為、現物と異なる場合があります。)

■デスク付属品 ※(イラストは共通の為、現物と異なる場合があります。)

A 連結ピン	② 回転金具(大)	● ボルト(M6×35mm)	カギ	カバンフック	J 1-527/41 (VS>25rm)	D 穴埋めキャッフ	ナット用キャップ
SZC8MB605	SZC8MKN18	GKU4BU635	LTFTKD503	SZC9KF07V I (SZC9KF07R)	GKU4BW625	SZC9AC18V I(SZC9AC18R)	SZC9DC07V I (SZC7DC06R)
02			A		0	03	0
×6	×6	×7	1セット	×1	×1	×2	×3

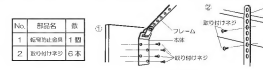
- 第2 デスクとシェルフとの連結に使用するボルト2本・ボルト用キャップ 2個と穴埋めキャップ2個は、シェルフに付属しています。
- 注3 上棚連結金具セットは、シェルフに付属しています。

※キャッフ類の() 記載記号は、商品色がES色の場合の部品品番となります。
※ナット用キャップは、コンセントボックス取付け用ネジ穴とカバンブック取付け用ネジ穴の片側にはめ込んでください。
※穴埋め用キャップは、コンセントボックス取付け用差し込み穴にはめ込んでください。



■転倒防止金具の取付け方法

- ①転倒防止金具(本体)を家具のシェルフ上部に付属のネジ4本にて取付けてください。 ※取付け部は18mm以上の厚みで硬い木部を選んでください。 ②壁または柱など(木部)、付属のネジ2本が取り付けられるところにフレームの穴をあわせてネジ止めしてください。 ※このとき、フレームの長さを任念に位置に合わせてください。



使用方法

■コンセントボックスの使用方法

(1)シェルフへの取付け方法

 → 落下により、けが・破損の原因になります。

 ③電源コードは上棚の背板のコード遠しがを適して、室内の聖コンセントに接続してください。

 ※コンセントを上棚に取り付ける場合、お好みに応じて上棚の正面の向かって左、または右に取り付けることができます。

 ※電源コードの差し込みブラクは、必ず望コンセントから抜いた状態で、取り付け、付けかえを行なってください。

(2) デスク本体への取付け方法

①本体の側板の右外側、または左外側にあるコンセント取り付け用の穴に、コンセント裏面にある突起部を差し込んでください。 ②コンセント中央にあるネジ穴に、ボルト(M6X35mm・1本)を差し込み、⊕ドライバーを用いてしっかり固定してください。

○ 確実にコンセントを取り付けてください。→ 落下により、けが・破損の原因になります。

※コンセントを本体の側板に取り付ける場合、お好みに応じて本体の左側板、または右側板に取り付けることができます。
※電源コードの差し込みブラグは、必ず壁コンセントから抜いた状態で、取り付け、付けかえを行なってください。

(3) 机のコンセントは4口(ライト専用コンセント含む)で、合計1300ワット(W)までの家電製品が使用できます。

- ご使用の家電製品の定格消費電力のワット (W) 数の合計が 1300 ワット (W) 以下となることを確かめてからご使用ください。 エアコンや掃除機等のように定格消費電力以外のフット (W) 数表示のある家電製品がありますのでご注意ください。 → 合計が 1300 ワット (W) を超えた状態でご使用になりますと、ブレーカーがはたらきコンセントが使用できなくなります。
- ○ライト専用コンセントは、付属のライト以外には絶対に使用しないでください。
- → 付属のライト以外の家電製品を使用されますと火災・発煙・過熱の原因になります。 机のコンセントで使用できない場合場合は室内の壁コンセントで家電製品をご使用ください。

(4) ブレーカーがはたらいた場合

プレーカービンが手前に飛び出します。 ①コンセントボックスのすべてのコンセントから電源コードを抜いてください。 ②プレーカービンを押し込んでください。

ライト専用スイッチ ○ ご使用の家電製品の定格消費電力のワット (W) 数の合計が 1300 ワット (W) を超える場合、 その他過電流が流れる場合は、原因を取り除いたうえ、ご使用ください。 エアコンや掃除機等のように定格消費電力以外のワット(W)数表示のある家電製品がありますのでご注意ください。 → 原因を取り除かずに、リセット操作を繰り返した場合、発煙・過熱・変形の原因となります。

(5) コンセントボックスの機能(USB電源ソケット付)

■照明器具の使用方法 ※(イラストは共通の為、現物と異なる場合があります。)

(1) 電源コードの接続

○電源コートの差し込みプラグを交流100ポルト(V)のコンセントにしっかり差し込んでください。
 →火災・感電の原因になります。
 ○コンセントの差し込み口がゆるまない状態でご使用ください。

⇒ゆるんだままご使用になりますと、火災・退熱の原因になります。ゆるんでいる場合は必ず電気店に点検、修理を受けてからご使用ください。

(2) 操作方法

プイトの動作範囲は、右図のようになっています。
 セードをお好みの角度に関節してください。
 各部の動きが軽くなったり、セードが下がってきた場合は調整ツマミを右に強く回してください。
 セードは左右両端からそれぞれ約45°手前に可動します。
 各部にストッパーがついていますので無理に回さないでください。
 ナライトの破損や断線を引き起こし、火災・感電の原因になります。

(3) ライトの機能(SB-O41、SB-O43)

ファード・フバスは くっしつ・イ・、 っしつ・インアー 中央部にあるLEDライトは、スイッチの操作によりスポットライトとして点滅が可能です。また、図のように矢印の方向に動かすか、回転させて照射方向を変えることができます。 ◆ LEDライトに、無理な力を加えないでください。 ◆ ライトの破損や節線を引き起こし、火災・懸電の原因になります。 ◇ 点灯等のLEDランプを直接見ないでください。 ◆ 長時間直視しますと、目の健康を書する恐れがあります。

(4) ランプの交換方法(SB-O41、SB-O43)

→ 適合しないランプを使用すると、火災の原因になります。

○ ランプが寄命になりますと保護回路が働きそのランプは突然測打しますが、故障ではありません。ランプを交換し約5分後に電源を入れ直せば正常に点灯します。
→ 旦回方のスイッチを切ってから電源を入れ痕してください。
再点灯しない場合、スイッチ ON・OFF 操作を2・3回行ってください。
(リランプルーバーの支持パネを指でつまみ、ルーバーを矢印の方向に引き出す。
ペランプをランプ支持パネを指でつまみ、ルーバーを矢印の方向に引き出す。
ペランプを一図の要領でソケットに差し込み、ランプ支持パネにはめ込んでください。
○ ランプな日図の要領でソケットに差し込み、ランプ支持パネにはめ込んでください。
○ ランプの取付けば丁寧に、根元がカチッとはまるまで確実に差し込んでください。

→ 破損・懲下の原因になります。④ルーバーを取り付けてください。フックに差し込んでからルーバーが支持バネに引っ掛かるまで押し上げてください。

<u>★</u> (①



※前後スライド約50



■ワゴンの使用方法 ※イラストは共通の為、現物と異なる場合があります。

(1) キャスターの取付け・使用方法

①地板の裏にキャスター4個をしっかり差し込んでください。 ②下段引出しの下のキャスター取付穴にキャスター (ストッパーなし)

○ 下級が出しないのイヤスターのはいにイヤスター(ストラバーない) 1個をしっかり差し込んでください。
 ● ワコンはキャスターにより、自由に移動できます。
 ● 移動を止めたい始は、ワゴンの前方両端のキャスターのストッパーレバーを押し下げてください。

(2) ワゴン昇降天板 上下操作方法

●天板を上げるとき







ストッパーなし



LEDライト部

●天板を下げるとき

■カギの使用方法 ※イラストは共通の為、現物と異なる場合があります。

●力ギを差し込んで、右へ180° まわすと閉まります。

●力ギを差し込んで、左へ180° まわすと開きます。

※カギは全機種共通の為、盗難防止の保障はいたしかねます。

△カギは最後まで差し込んでから操作してください。また、まわし過ぎないようにしてください。

→カギや錠前の破損の原因になります。

■引き出しの使用方法 ※イラストは共通の為、現物と異なる場合があります

<引出しのはずし方>

○ 1000は90月の ・プスク本体、ワゴン上・中引出し)●引出しは、内面のレール取付ビス/左・荷/2本をはずすど抜き取れます。② ワゴン下引出し3段引きフルオーフン

●レバーを下へ(左側は上へ)押しながら引出しを抜くとはずれます。

<引出し内の耐荷重> デスク本体引出し…6kg シェルフ小引出し…1kg ワゴン上引出し……5kg ワゴン中引出し……5kg

ワゴン下引出し……20kg









コンセント ボックス

G ポルト (MSX35mi

侧板石内侧

GIRE

→ 火災・感電の原因になります。○フラクは完全に根元まで差し込んでください。

→ 不完全ですと、火災、感電の原因になります。

○このコンセントは同庁した状態で使用する様に設計されています。

いいいかっ

ボルトを外した状態での検用や温度コードとしてのご使用は赤やめください。 ◆コードが早くいたんたり、火災・感電・砂根の原因になります。 ◇ネシ類をはずしたり、分解・修理・改造は絶対にしないでください。

点滅スイッチ(右)

LED ライト用スイッチ

G

包板左内他

コンセントボ

点滅スイッチ(左)~ LED ライト

) #9180°

コンセント 東西100k

BYM.

OLEGOE ETE

※キャスター1セットは ストッパー付が2個 ストッパー無しが3個 となります。

△警告

電源コート

支柱

差し込みプラグ

0

△警告

酸れてけがをしたり、他のものをこかしたりする原因になります。 押を雇うように働いてください。 カタツキのまま使っていると、引出しの出し入れがスムーズでなかったり、けが・破損の は居になります。

